







Kinshofer Steinzange KM 332 KINSHOFER Steinzange KM 332, 12x VORHANDEN

Preis (brutto): 2.856,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 456,00 €

Preis (netto): 2.400,00 €

Details:

Referenz Nr
Standort
Bovenden

Marke
Kinshofer

Modell / Typ
KINSHOFER Steinzange KM
332, 12x VORHANDEN

Baujahr / EZ

Karosserieform
Kranzubehör
Farbe
orange

Ausstattung

Beschreibung

Kinshofer KM 332, mit Drehkopf,

Öffnungsweite 400 - 1400 mm, Breite ca. 1.250mm, Eintauchtiefe ca. 1.260mm, Traglast ca. 1.600kg, Eigengeiwcht ca. 275kg, Höhe ohne Motor ca. 1.445mm

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48 Tel.: +49 (0) 551 - 82020 37120 Bovenden Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

³Beschreibung der CO₂- und Verbrauchsangaben: Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (https://www.dat.de/co2) unentgeltlich erhältlich ist.



Seite 1